Inde	 	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/836,490	MAKER, BRADLEY N.
Evaminer	Art Unit

√	Rejected	
II	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Jason Proctor

Α	Appeal
0	Objected

2123

			L								_
<u> </u>		_) = 1					ı
Cla	im	Date									
=	Original	4	ည	မ]					
Final	igir	8/31/04	4/25/05	3/3/06							
L.	ŏ	8	4	9							
				1			 	_			
	1	1	√	1	<u> </u>	├—	_	-	<u> </u>		
	-2-	*		 	<u> </u> _		<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	3	7	ļ. <u>.</u> ,	 	<u> </u>	<u> </u>					
	5 6 7	1	1	1			<u> </u>	_			
	5	1	1	1	_	 	 	-			
	6	1	1	1	<u> </u>	<u> </u>		_			
		1	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			_	ļ			
	8	1	1	1	ļ	ļ	_			_	
	9	1	1	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	10	1	1	1	<u> </u>	 -	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	
	11	1	1	1		 	<u> </u>	<u> </u>			
	12	1	1	1				_			
	13	1	1	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>				
	14	1	1	1					<u> </u>		
	15	1	7	1				<u> </u>		<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16 17	- ~	√	1			<u> </u>	<u> </u>			
	17	7	7	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\sqcup	
	18	1	1	1				<u> </u>		\sqcup	
	19	1	√	1		<u> </u>					
	20	7	7	1		_	_				
	21	1	7	1						Ш	
	22	- 1	7	1						Щ	
	23	- 1	7	1						Щ	
	24	,	7	1				_		Щ	
	25	1	7	1						Ш	
ļ.,	26	- 4	7	1				<u> </u>		Щ	
	27	, 4	7	1						Щ	
	28	7	7	1				_		Щ	
	29	1	7	1						Щ	
	30	7	7	1							
	31	1	1	1							
	32	1	7	1			_				
	33	1	7	1			_	<u> </u>		Щ	
	34	7	1	1			<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	35	7	1	1			<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	36	√	1	1							
	37	4	1	1						Щ	
	38	1	7	1							
	39	√.	√	1							
	40	1	1	1				ldash		Ш	
	41	√	1	1						Ш	
	42	7								Щ	
	43	1	1	1							
	44	7	1	1							
	45	1	1	1							
	46	1	7	1							
	47		1	7							
	48										
	49										
	50										

Cla	aim	Γ				Date				
- 				Π	T		Ť	<u> </u>		
ਰ	Original									ŀ
Final	ļ į									
-	0									
<u> </u>	51			\vdash						\vdash
 	52		\vdash		\vdash					┝
 		┝	⊢	\vdash	┝	_	-		<u> </u>	├
-	53								<u> </u>	
	54	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	_
ļ <u>-</u>	55	_	<u> </u>		_	<u> </u>			_	
<u> </u>	56		<u> </u>						<u> </u>	_
<u> </u>	57		<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>
<u> </u>	58	_	<u> </u>	_						
	59				<u> </u>					
	60		<u> </u>							_
	61_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	62									
	63									
	64									
	65									
	66						-			
	67									
	68			_						
	69						_			_
	70									
	71									
1	72					\vdash	\vdash			
	73									
2	74					\vdash				
	75									
	76			\vdash						
-	77			\vdash						
-	78					\vdash				
-	79			\vdash	_					
	80		_		_					
		8-1	15-41	16-5	0-1	C-16	12-11	15-34	25-516	11-11
-	81			-	A		_	11.0	A DI	
	82									_
	83			-	<u> </u>					
	84				-					
	85									
-	86			_						
	87			_						
<u> </u>	88			_						
	89			<u> </u>						
	90			<u> </u>						
	91									
<u> </u>	92			<u> </u>						
	93			<u> </u>	L		Щ			
	94				<u> </u>		$oxed{oxed}$			
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Cli	aim					Date	e 			
									<u> </u>	
al	Original									
Final	rig									
	0									
	101						_			Н
	102							-		Н
	103									Н
	104		 	-	-					Н
	104 105 106		-	 			\vdash			Н
	106	_	-		_					Н
	107					_				Н
	108						_			Н
	100		_	-			_	_		
	109		_			 	<u> </u>			
	110		_			_	<u> </u>			
	111				<u> </u>	<u> </u>			_	Ш
	112		<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	_		Ш
	113			_	_			ļ	ļ	
	114			<u> </u>						\square
	115					_				
	116								Ī	
	117									
	118									
	119									П
	120									П
	121									П
	122									П
	123	Ĭ,								
	124									Πİ
	125									П
	126						_			Н
	127	-		 						
	128			-		<u> </u>	_			
	129		-	-		-				\vdash
	130						_	_		
	131					_	_		-	\vdash
				-			_	-		
	132			-		 		_		Н
	133			-			_			\vdash
	134		<u> </u>			\vdash				
	135			-		<u> </u>			.	
	136						_	_		
	137				ļ		ļ			
ļ	138			<u> </u>	ļ					
	139			<u> </u>				<u> </u>		Щ
-	140				L			<u> </u>		Ш
	141			<u> </u>		$oxed{oxed}$				
	142									
	143									
	144									
	145						- 9			
	146									П
	147									П
	148									H
	149		-				_	-		H
	150									$\vdash \vdash \vdash$
	100			I	L	L!	L.,	L		Ш